

| | |
|---|-----------------------|
| Nome del fornitore o marchio | SMEG |
| Codice prodotto | HOBD682R1 |
| Tipo di piano | Elettrica |
| Numero di zone e/o aree di cottura e/o bruciatori gas | 2 |
| Posizione zona 1 | Sinistra |
| Posizione zona 2 | Destra |
| Tecnologia di riscaldamento zona 1 | Induzione - Multizone |
| Tecnologia di riscaldamento zona 2 | Induzione - Multizone |
| Diametro o larghezza/lunghezza della zona 1 | 36.5x27.0 cm |
| Diametro o larghezza/lunghezza della zona 2 | 36.5x27.0 cm |
| Consumo energetico zona 1 | 194.0 Wh/Kg |
| Consumo energetico zona 2 | 194.0 Wh/Kg |
| Consumo energetico del piano di cottura | 194.0 Wh/Kg |

martedì 25 giugno 2024

Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE del 1 ottobre 2013 e il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 66/2014 del 14 gennaio 2014

| | |
|---|-----------------------|
| Nome del fornitore o marchio | SMEG |
| Codice prodotto | HOBD682R1 |
| Consumo annuo di energia | 24.8 kWh/a |
| Classe di efficienza energetica | A+++ |
| Efficienza fluidodinamica | 40.30 |
| Classe di efficienza fluidodinamica | A |
| Efficienza luminosa | 0.0 lux/W |
| Classe di efficienza luminosa | NA |
| Efficienza di filtraggio dei grassi | 85.1 % |
| Classe di efficienza del filtraggio dei grassi | B |
| Portata d'aria alla velocità minima | 245 m ³ /h |
| Portata d'aria alla velocità massima | 505 m ³ /h |
| Portata d'aria alla velocità intensiva | 700 m ³ /h |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità minima | 51 dB(A) |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità massima | 65 dB(A) |
| Emissione ponderata di potenza acustica alla velocità intensiva | 72 dB(A) |
| Assorbimento in Off-mode | 0.49 W |
| Fattore di aumento del tempo | 0.5 |
| Indice efficienza Energetica | 27.5 |
| Portata d'aria misurata nella condizione di massima efficienza | 359 m ³ /h |
| Pressione d'aria misurata nella condizione di massima efficienza | 549 Pa |
| Potenza elettrica assorbita nella condizione di massima efficienza | 136 W |
| Potenza nominale del sistema di illuminazione | 0 W |
| Illuminazione media del sistema di illuminazione sul piano di cottura | 0 lux |
| Livello sonoro nella configurazione più elevata | 65 dB(A) |

martedì 25 giugno 2024